

DATOS TÉCNICOS

Resolución de capa: 20-320 micrones

Resolución XYZ: 12,5 µm, 12,5 µm, 0,4 µm (X, Y, Z)

Velocidad máxima: 200 mm/s

Interfaz de usuario: Pantalla táctil a color de 5"

Seguimiento: Cámara en vivo dentro de la cámara

Boquilla: Boquilla de acero endurecido de 0,4 mm

Dimensiones: 911 mm x 613 mm x 633 mm (con 8 contenedores de material adjuntos)

Peso neto: 43 kg (impresora, sin módulos de material conectados)

Tecnología de impresión: Fabricación de filamentos fusionados (FFF) mejorada con la extrusión multimaterial habilitada en serie (SEME)

Construcción: 355 mm x 355 mm x 355 mm

ELEMENT

Element MP2

- 1 Impresora Element
- 2 Cápsulas de material
- 1 Cabeza de impresión LT
- 2 Camas de tipo I
- Kit de herramientas

Element MP8

- 1 Impresora Element
- 8 Cápsulas de material
- 1 Cabeza de impresión LT
- 2 Camas de tipo I
- Kit de herramientas

ELEMENT

La impresora 3D Element, es un modelo profesional de gran formato que utiliza tecnología de extrusión. La única impresora con capacidades de impresión en 3D integradas de 8 materiales directamente de fábrica.

